Index of Claims

Application/Control No	٥.
------------------------	----

09/485,298

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YAMAMOTO ET AL. Art Unit

Examiner Young J. Kim

1637

Rejected **Allowed**

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
Г	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ц.,					ı		L	L	
		_									,
Cla	im					Date	<u> </u>				
Final	Original	20-3-01									
) Marina	12		_				_	_		
	2								Г		1
	3				Г		-	1			ı
<u> </u>	7			Н	Н	<u> </u>	\vdash	-		\vdash	1
	7	H		-	-	-			\vdash	\vdash	
<u> </u>	7			\vdash		-		-	\vdash	┝	l
<u> </u>	5 6 7	\vdash	_		\vdash	\vdash	-		-	├─	
	4				-			┝	┝	\vdash	١.
	9	\vdash	_		\vdash		-	-	 	\vdash	l
<u> </u>		-		-	\vdash	H	┝		-	-	
	10 11			<u> </u>	H		<u> </u>		├-	⊢	
	11	ļ.,		<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>		l
	12			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_		l
	11 12 13 14 15 16 17 18			<u> </u>		<u> </u>		ļ	_		
	14					_	_		_	L	
	15			Ш			<u> </u>		_	<u> </u>	l
	16		_								
	17										
	18					_		L	L		
	28							<u> </u>			
	20	=									
	21	=									
	22				$oxed{oxed}$				L	L_	
	23	=									
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	=		ļ					L.	L_	
	25			Ш	L			<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	
	26	두	_		<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	
	27	Ш			_	_	<u> </u>	ļ	_	$oxed{oxed}$	
	28	三	_		<u> </u>		_	_	ļ	<u> </u>	
	29	-	<u></u>			_	_	_	<u> </u>	_	
	3 3 3 3	Ξ		_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	
	75	\vdash			L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	32	_			L	_	<u> </u>	├	├—		
	34		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	├—	<u> </u>	
<u> </u>		~				<u> </u>	 	-	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>	35		<u> </u>		-	<u> </u>	 	 	-		
	36 37			\vdash	\vdash	-				-	
<u> </u>		~		 	-	 	\vdash		-	 	
	39	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	├		-	-	\vdash	
	4h	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
\vdash	40 41	-	-	\vdash	\vdash			-	\vdash	\vdash	
	46	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	
	43		\vdash	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	-	
	44	<u> </u>	-	\vdash	╁─	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
-	45	T	-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	
	46	1	-	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	
\vdash	46	1	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		-	
	48		\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
\vdash	49	(, 	\vdash	-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ĺ
Н	50	"	_	Н	-	\vdash		\vdash	 	\vdash	
			1								

Cla	aim	Date							Cla	im	Date											
Final	Original	20-3-01										Final	Original									
													51									
	4			_	L.					_			52									Ш
	3									<u> </u>			53			_		ļ	<u> </u>		Ш	Ш
	4			L_	_					<u> </u>			54		_			_	 -	_	<u> </u>	Н
	5				L				_	<u> </u>			55	_	-	_		ļ	┝	H	\vdash	\vdash
•	đ				H		-		_	├—			56 57	Н		-		├	├-		Н	Н
-	7 8		_							⊢	.		58	Н	-	-		<u> </u>	⊢		H	Н
	9			\vdash	\vdash				_	\vdash			59	Н				├─	┝	-	H	Н
	10	-		-	\vdash		_			-			60	Н				 	-		Н	Н
	11			\vdash	Н		_	-	-	┝			61	Н		-		\vdash	\vdash		Н	\vdash
	12	-		-			H		-		1		62	Н				┢	-	\vdash		\vdash
	13			_			\vdash			 			63	Н				\vdash	 	┢		П
	14			\vdash					-				64							<u> </u>		П
	15									\vdash			65							\vdash	П	П
	16												66									П
•	17												67									
	18												68									
	129												69									
	20	Н											70									Ш
	21	Į											71	Ш								Ш
	22 23									<u> </u>			72									Ш
	23	=								_			73						<u> </u>			Ш
	24	=		ļ					<u></u> .	<u> </u>			74		_			<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	Ш
	25				$oxed{L}$					<u> </u>			75		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	26	푸								<u> </u>			76		_	_			<u> </u>	┝		\vdash
	27	1			_	_	_			_			77				-	<u> </u>	├—	_	\vdash	Н
	28	=	_	\vdash	H					 			78 79	_				\vdash		-	-	Н
	28° 30	_	-		\vdash					 			80		-	_		_		-		\vdash
	30	z	_	-	-					├—			81		-	\dashv		⊢	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
	32 32		_	Н	\vdash	_	_			├─			82	Н		-	-	 	┝	-	H	Н
-	35	_					_						83	Н	-	-	_	┝	\vdash	\vdash	Н	\vdash
	34			H					_	 			84	Н	-			├─	┢	 	-	\vdash
	38				\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash			85	$\vdash \vdash$	\dashv	_		 	<u> </u>	\vdash	П	\vdash
	36	-		_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			86	H	\dashv		_	 	\vdash		П	П
	37				Н				\vdash	\vdash			87					\vdash	\vdash		М	\sqcap
	38				Т	$\overline{}$	-	_	_	\vdash			88		\neg				<u> </u>	<u> </u>	П	П
	38 39							_		Г			89	П								Π
	410				П					Γ			90									\Box
	41												91					Ĺ				
	42												92									
	43	\vee								匚			93									
	44	Ŧ											94	Ш				L	<u> </u>		Ш	Ш
	45	\perp											95							$oxedsymbol{oxed}$		Ш
	46	\equiv	Ш	$oxedsymbol{oxed}$						L	[96	Ш				_	L	<u> </u>	Щ	Ш
	47		Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>		ldash	_			97	Щ	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	48	\checkmark		_	_				<u> </u>	_			98	Щ		_		<u> </u>		<u> </u>	Ш	Ш
	49	\vee		Ш	<u> </u>		Ш			<u> </u>			99					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ
	50				L					<u></u>	Ιl		100					L	Ш	L	ш	Ш

Te F F F F F F F F F	Cla	aim		_	-	[Date	9			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
103											
103		101			_	_		_			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102		_	-	_	├			-	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			-	-	-	\vdash			
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105				_	\vdash	_	_		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106					Г	Г			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108					$ldsymbol{ld}}}}}}$				_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109						ļ			\Box
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	_	_			-			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111				<u> </u>	-	-			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	113		-	<u> </u>	H	⊢	H	-	H	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	H	_		H	H	H		-	\dashv
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115						H		П	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									_
128		120				ļ	<u> </u>	_			
128		121				<u> </u>		_			
128		122	-		-		\vdash	\vdash			
128		124	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash			\dashv
128		125									\vdash
128		126				М		П	_		\Box
128		127									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			_		L	<u> </u>			Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130			_		ļ	_	_		Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	_	_	_	H	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		—	_	\vdash	\vdash	\vdash		_	\dashv
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		_	\vdash	H	H	-	H	-	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	_			\vdash		Т	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									Ш
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	dash	<u> </u>	\sqcup
142 143 144 145 146 147 148 149				_	<u> </u>	H	H		L	_	\dashv
143 144 145 146 147 148 149				-	-	-	-	-	\vdash	<u> </u>	$\vdash\dashv$
144 145 146 147 148 149			-	-	-	Н	\vdash	-	\vdash	Ι-	$\vdash \vdash$
145 146 147 148 149			\vdash	-	-	H	\vdash	_	Н	\vdash	\dashv
146 147 148 149				_	\vdash	Н			H	Т	Н
147 148 149						Г					
149		147									
						Ĺ					
150			<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	_	L	L	\square
		150		_		L.			L	L	Ш